Index of Claims

App	olicatio	n/Contro	ol No.

09/579,324 Examiner

Anh-Vu H. Ly

Applicant(s)/Patent under Reexamination

GIACCHERINI ET AL.

Art Unit

2616

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date					Claim Date]	CI	aim	Date														
Final	Original	5/11/06									. :	Final	Original									Final	Original								
	1	1	\vdash		\vdash			-	_	_	١.		51	H	+	+	+-	\vdash	\dashv	- -	1		101	\dashv	+	+		Н	\vdash	\dashv	\dashv
	2	1	П					\vdash			İ		52	H	┪		\top	Н	\dashv	十	1		102	T	+	+				一	ᆿ
	3	1											53	H	十	╅	\top			十	1.		103	1	\top			П	\top		_
	4	1	M	_									54			┪	十	П			1.		104			1	Г	П		\neg	\neg
	5	1	П										55	П			T	П		\neg	1		105		\top	1	Г	П		T	
	6	1									l		56										106								
	7	V											57										107								
	8	1											58										108		\perp			Ш			
	9	1	Ш				L						59		\perp	\perp	上	Ш]		109	\perp							
<u> </u>	10	1	Щ										60	Ш			╙	Ш			↓ .	L	110	\perp		<u> </u>	L	Ш	Ш	_	
	11	1				L		L					61		_	_ _	↓_				4	∟	111	\perp		_		Ш		_	
<u> </u>	12	1	Ш		Щ	Ш					l	igsqcup	62	Ш	\perp	\bot	1	Ш	\perp		1-	<u></u>	112			_	<u> </u>		\sqcup	_	
لــــــا	13	1	Ш		 	L	 	<u> </u>	Ш		l	<u> </u>	63	\sqcup	4	4-	╄-	$\vdash \vdash$	\dashv		1	<u> </u>	113		\perp	-		Ш	\sqcup	_	_
<u> </u>	14	1	Н		<u> </u>			-	_	_			64	\vdash	-	-	\vdash		4	_	4 .	<u> </u>	114	\dashv	+	\bot		Ш	\dashv	\dashv	_
igsqcut	15	1	Ш					_	_				65	\vdash	-	+	+	\sqcup	\dashv	+	4.	<u> </u>	115	\dashv	+	+		Ш	\vdash	4	_
	16	1			L			<u> </u>	_				66	\vdash	+	+	-	Н	_	-	-		116								
	17	1	Н		_		_	<u> </u>			1.2		67		_		+-	Н	_	-	٠.	<u> </u>	117		-	+-	_		\dashv		_
ļ	18	1	Н	_	_			<u> </u>	\vdash				68	\vdash	_	-	┥—	\sqcup			4.	<u> </u>	118	\dashv	-	+	_	Н	\dashv	\dashv	\dashv
	19	1	-		-	_	_	<u> </u>					69	\vdash	4	+	-		-	+	4	<u> </u>	119	\dashv		+-	<u> </u>	\vdash	\dashv	-	
<u> </u>	20	1	\vdash			_	_	<u> </u>	\vdash				70	\vdash	\dashv		+-				4		120		+	+-	<u> </u>	Н	\dashv		
\vdash	21	1	Н		_	_	-	-	⊢	_		<u> </u>	71 72	┝╌┼	-		+-	$\vdash\vdash$	-	+	-		121 122	\dashv	+	+	\vdash	Н	\dashv	-	\dashv
\vdash	22 23	1	Н	_	H	_	_	-	_	_			73	\vdash	+	-	╄	H	\dashv		4	<u> </u>	123		+	╁	\vdash	Н	\dashv	\dashv	\dashv
\vdash	24	1	Н			_		┢					74	\vdash	-+	+-	+	H			١.	-	123	-+	+	+		Н	\vdash	-	\dashv
	25	1						⊢				_	75	\vdash	+	+				+	-		125	\dashv	+	+-	-		-		
\vdash	26	1	Н	_	\vdash		\vdash	Н	_				76	\vdash	-+		+-	Н	+		1	<u> </u>	126		+	+		Н	\vdash	\dashv	긕
	27	۲	Н	_	\vdash								77	\vdash	+	+	+-	Н	\dashv		1		127		+	+	\vdash	Н	-		\dashv
	28	\vdash	Н	_	\vdash			H	-			\vdash	78	\vdash	-+		+	┝╾┤	\dashv	+-	1		128	-	+	+	\vdash	Н		\dashv	\dashv
	29	\vdash	Н	_	-	\vdash	┝	┝	Н			\vdash	79	\vdash	\dashv	+	+	┝		+	1	-	129	\dashv		+-	\vdash		-	+	\dashv
	30	\vdash	Н	_	-	\vdash	┢╌	\vdash			ŀ		80	-	-+		+-	H	+	+	1		130	\dashv	+	+-	\vdash	Н	\vdash	\dashv	\dashv
-	31	\vdash	\vdash		┝╌	\vdash	\vdash	-	Н		+	<u> </u>	81	\vdash	\dashv	\dashv	┿		\dashv	+		-	131	\dashv	\dashv	+		Н	-		ᅱ
\vdash	32	 			H			H	-				82		\dashv	+	+-	\vdash	\dashv	+	1	-	132	\dashv	+	+-		H	+	┪	\dashv
-	33	Н	Н		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash					83	\vdash	\top	+	+-	\vdash	\dashv	+	1		133	\dashv	+	+-	-	\vdash	-	\dashv	ㅓ
	34	Н	Н		\vdash		Т	Т	Н	-		Н	84	\vdash	+	+	+	\vdash	\dashv	+	1		134	-		+-	 	\vdash	-	-+	ᅱ
	35	Г	П		П		\Box		П				85	\sqcap	十	\top	T	$\vdash \vdash$	\dashv		1		135	_	\dashv	+		Н	1	1	ᅦ
	36	Т	П					Г	П				86	\sqcap	\top	\top	\top	П	\dashv		1		136	\dashv	\top	+		Н	\Box	1	ᅱ
	37	Γ	М	_			П	Г	П	\Box			87	\sqcap	\dashv	+	\top	П	\dashv	\top	1		137	\dashv	十	1	Г	\vdash	\dashv	\dashv	ᅱ
	38								$ \neg $				88	H	\top	\top	T	П	\neg		1		138		十	T		Н	\dashv	_	\dashv
	39		П		П			Г	П				89	\Box	\neg	1	\top	П	_	\top	1		139		\top	†	1	П		1	ᅱ
	40		П		П	П	П	П					90	Ħ	\top	十	Ť	\Box	\dashv	\neg	1		140	$\neg \uparrow$		1	Г	П	\Box		\dashv
	41		П						П				91	\sqcap	\top	1	\top	\sqcap	\dashv	1	1		141	\top	$\neg \vdash$	\top	Г	П	\Box	7	ᅱ
	42												92	\Box	\neg	T]		142			Τ	Γ	П		寸	\neg
	43												93		$\perp \!\!\! \perp$	Ι	\Box]		143							╝	┚
	44												94				Γ		\Box				144		J					J	\neg
	45												95				Γ		\Box				145							_1	\Box
	46												96			\mathbf{I}							146		J	$oxed{oxed}$					\Box
	47	匚											97		$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$			\Box]		147								
	48												98			\perp	oxdot		$oxed{oxed}$]		148							J	
	49												99		$oxed{oxed}$	$oldsymbol{\mathbb{L}}$	\Box		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$]		149		\perp						
\Box	50												100			Ε.		LI	-1				150			1			T	Т	٦